

**PROJEKT TECHNOLOGICZNY
SYSTEMU ELEKTROAKUSTYCZNEGO
Dom Kultury „SOKOLNIA”**

Inwestor: Miejskie Centrum Kultury
ul. Imielińska 92
41-407 Imielin

Jednostka projektowa:
TELOS Wojciech Zieliński
ul. I.J. Paderewskiego 98/4
44-100 Gliwice

Przedmiar robót III etap

Kod CPV – obejmuje grupy robót:
32342400-6 – Sprzęt nagłaśniający
32343000-9 – Wzmacniacze
32340000-8 – Mikrofony i głośniki
32341000-5 – Mikrofony

Przedmiar sporządził: mgr inż. Wojciech Zieliński



Gliwice, wrzesień 2018

**Kosztorys Inwestorski III etap DK "SOKOLNIA", Imielin;
wrzesień 2018 r**

L.p.	Opis	Ilość
1	monitor podłogowy (wedge), czarny	6
2	monitor przestrzałowy, czarny	2
3	uchwyt monitora przestrzałowego, do statywu; regulowany	2
4	wzmacniacz mocy, 4 kanały	2
5	cyfrowy procesor sygnałowy 4 kanały, zdalne sterowanie, programowalny	2
6	słuchawki zamknięte, monitorowe perkusisty	1
7	wzmacniacz słuchawkowy	1
8	mikrofon pojemnościowy, fortepianowy, ambientowy	2
9	mikrofon pojemnościowy, instrumentalny, kardioida, filtr HPF, PAD	6
10	uchwyt elastyczny mikrofonu fortepianowego	2
11	Razem, netto, PLN	

**Kosztorys Inwestorski III etap DK "SOKOLNIA",
Imielin; wrzesień 2018 r**

L.p.	Opis	Ilość
1	przewód montażowy, symetryczny	15
2	przewód głośnikowy 2 x 2,5	100
3	przewód hybrydowy 2 x 0,22 + 3 x 1,5	15
4	wtyk głośnikowy	24
5	gniazdo głośnikowe na panel	8
6	wtyk XLR, męski	10
7	wtyk XLR, żeński	10
8	gniazdo XLR męskie na panel	1
9	gniazdo żeńskie XLR na panel	1
10	osłona RJ45	4
11	wtyk na kabel, PowerCON, szary (OUT); 20A	1
12	gniazdo na panel, PowerCON, szary (OUT); 20A	1
13	wtyk na kabel, PowerCON, niebieski (IN); 20A	1
14	gniazdo na panel, PowerCON, niebieski (IN); 20A	1
15	kaseta teletechniczna 6 HU, HA CASE, pokrywy, ręczki wpuszczane, nóżki gumowe	1
16	wykonanie specjalistycznych otworów wraz z panelem 19"; 1 ÷ 3 HU	3
17	stalowa szuflada 19", 3 HU	1
18	stalowy statyw głośnikowy, regulowany	2
19	drobne akcesoria montażowe	1
20	Razem, netto, PLN	

**Kosztorys Inwestorski III etap DK "SOKOLNIA", Imielin;
wrzesień 2018 r**

<i>L.p.</i>	<i>Opis</i>	<i>Ilość</i>
1	zabudowa urządzeń w szafach teletechnicznych; uruchomienie wstępne	2
2	ruchome okablowanie systemu, wykonanie	1
3	uruchomienie obiektowe systemu	1
4	programowanie systemów	1
5	Razem, netto, PLN	